

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قزوین  
دانشکده پزشکی

## **عنوان**

**بررسی میزان آگاهی کارورزان دانشگاه علوم پزشکی قزوین از مفاد  
منشور حقوق بیمار**

**استاد راهنما**

**جناب آقای دکتر کاظمی فر**

**استاد مشاور**

**سرکار خانم دکتر عباسی و سرکار خانم دکتر یزدی**

**نگارش**

**راضیه طالبی پور**

سال تحصیلی ۹۶-۹۷

شماره پایان نامه: ۱۱۱۳۳

## چکیده:

**۱-زمینه و هدف :** هدف منشور حقوق بیمار دفاع از حقوق بیمار و ایجاد زمینه لازم برای برخورداری از حرمت و عزت انسانی در کلیه مراحل ارتباط وی با مراکز درمانی و اطمینان از عدم تبعیض مراقبت کافی از بیماری در محیطی سرشار از احترام و با کیفیت مطلوب است.

هر بیماری بدون در نظر گرفتن سن، جنس، نژاد و دیگر تفاوت ها حق آگاهی، انتخاب، احترام، رازداری، حفظ حریم شخصی، درمان و مراقبت صحیح، محافظت و اعتراض دارد. هدف از انجام این مطالعه بررسی میزان آگاهی کارورزان دانشگاه علوم پزشکی قزوین در زمان فارغ التحصیلی از منشور حقوق بیمار بوده است.

**۲- مواد و روش ها :** این مطالعه اپیدمیولوژیک توصیفی است که در آن ۱۰۰ نفر از کارورزان دانشگاه علوم پزشکی قزوین مورد مطالعه قرار گرفتند. روش جمع آوری داده پرسشنامه ای شامل دو بخش بود. که بخش اول شامل مشخصات افراد و بخش دوم شامل ۶ بند از منشور حقوق بیمار و سؤالاتی در هر بند بود که به صورت صحیح یا غلط به آن پاسخ دادند. سپس با روش های آماری تجزیه و تحلیل شد.

**۳-فصل یافته ها :** میانگین سنی کارورزان ۲۵ سال بود که ۷۴ درصد خانم و ۲۶ درصد آقا بودند که طبق پژوهش میزان آگاهی خانم ها ۶۳/۶ درصد و میزان آگاهی آقایان ۶۵/۹ درصد بوده است. که در مجموع آگاهی کارورزان ۶۴/۷ درصد به دست آمد که طبق بررسی ها آگاهی قابل قبولی از مفاد منشور حقوق بیمار داشتند. که میزان آگاهی در بحث محدوده انتخاب و تصمیم گیری آزادانه دچار کاستی شده و ۴۵ درصد برآورد شد.

**۴- نتیجه گیری :** آگاهی پزشکان از منشور حقوق بیمار در حسن اجرای آن نقش حیاتی دارد. بر طبق مطالعه انجام شده می توان نتیجه گرفت که دانشجویان پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قزوین در زمان فارغ التحصیلی آگاهی قابل قبولی از منشور حقوق بیمار داشتند. مطالعه حاضر تفاوت آماری قابل توجهی در خصوص میزان آگاهی افراد مورد مطالعه به تفکیک سن و جنس در آن ها پیدا نکرد که نشان می دهد متغیرهای مذکور ارتباطی با هم ندارند.

## Abstract

**Background and Aim:** The purpose of the Patient's Rights Statement is to protect the rights of the patient and create the necessary conditions for the respect of human dignity and at all stages of his communication with the treatment centers and to ensure that there is no discrimination. The care of the disease is in a high-quality and respectful environment.

Each patient, regardless of age, gender, race, and other differences, has the right to know, choose, respect, protect, privacy, treat and proper care, protection and protest. The aim of this study was to assess the level of knowledge of interns at the Qazvin University of Medical Science at the time of graduation from Patients' Rights Statement.

**Materials and Methods:** This is a descriptive epidemiologic study in which 100 interns of Qazvin University of Medical Sciences were investigated. The data collection method was a two-part questionnaire. The first part contains the personal profile, and the second part includes 6 clauses of the Patient's Rights Statement, and questions in each clause were true or false questions. Then the answers were analyzed by statistical methods.

**Findings:** The mean age of interns was 25 years old, 74% were women and 26% were men. According to the results, the awareness of women was 6.63% and the awareness of men was 9.65%. Totally, interns' knowledge was 7.64% and according to the results, there was an acceptable level of awareness of the provisions of the Patients' Rights Statement, which was freely missed in the discussion of the range of choice and decision-making, and 45% were met.

**Conclusion:** Physicians' awareness of the Patient's Rights Statement is crucial to its success. According to the results, it can be concluded that medical students of Qazvin University of Medical Sciences at the time of graduation had an acceptable knowledge of the statement. The present study did not show a significant difference in the level of knowledge of the subjects in terms of age and sex, which shows that the variables are not related.